Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination KIRSHENBAUM ET AL.

10/757,232

Art Unit

Hal D. Wachsman

Examiner

Date

2857

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected ı Interference

Appeal Α O Objected

		<u> </u>														_	
Claim						Date						Cla	im				_
Final	Original	5-22-06										Final	Original				
-	0	1				_	\vdash						51				
	2	П				_							52	_			Γ
	3	₹	-										53				_
	4	=				_							54				
	5 (6)	Ξ											55				
	(6)	J											56				
	0	Ξ	Γ	Π									57				
	8												58				
	9	17											59				
	10	=											60				
	0	J											61				
	12												62				L
	73	,							L.				63		_	L	L
	14	V,											64				
	15						L			<u></u>			65				_
	76		L		乚	L	<u> </u>		_				66		<u> </u>		L
L	1X	Ĺ,			l	L	_		_		-		67				L
L	18	1						<u> </u>			1		68	_			
	15	_	L				L	L	L				69	_			
	(20)	13		_						<u> </u>	1	<u> </u>	70		L	L_	ļ
	21 (22)	1	L			L	<u></u>	L	L	L	1	<u> </u>	71		L	_	L
	(22)	1		<u> </u>						<u> </u>	İ	L	72	_	_		_
	28									_		<u> </u>	73		Ŀ	<u> </u>	L
	24 (25)	1			<u> </u>					_			74	_	L	ļ	<u> </u>
		/		_						_			75	_	<u> </u>		<u> </u>
	26		_	╙			_	_	_				76	_	_	_	<u> </u>
	27	=		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	77	<u> </u>	_	<u> </u>	L
-	28	Ξ	_	┞	<u> </u>	ļ	_	_		┡			78_	_	_	_	<u> </u>
	29	=======================================	<u> </u>	 				_	L		ł		79		-	-	▙
<u> </u>	30	ΙΞ,	<u> </u>		<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	 	1		80			⊢	-
	31	4	⊢	┝	-	⊢	-	┢		├—	1		81	\vdash			⊢
	32	7	⊢	⊢	┝	H	⊢	┈	_	-			82	_	_	_	⊢
-	33	7	H	├	-	_	-		 	┝	ł	 	83	┝	-	⊢	⊢
—	34	5	┢	┢	┝	⊢	-	├		⊢	ł		84 85	\vdash	-	\vdash	⊢
_	36	2	┡	⊢	⊢	\vdash	-	├	-	-	ł		86	-	-	\vdash	⊢
	37	\vdash	\vdash	⊢	├─	-	┢╾		┝		ł		87			-	⊢
-	38	\vdash	⊢	├	-	├─	┢╾	-					88			⊢	┢
\vdash	39		╌	╁╌	╁	├─	-	╁	\vdash				89	-	-	\vdash	╁
\vdash	40	\vdash	┢	╁╌	┢	├─	╫	├	\vdash	\vdash	ı	_	90	-	┢	 	┢
-	41	┢╌		╁	<u> </u>	\vdash	-	一	┢	_	1	-	91	-	\vdash	-	┢
-	42	\vdash	┢	╁╌	┢	\vdash	H	┢	\vdash	-		-	92	-	-	\vdash	┢
	43			\vdash	T		\vdash	┢╾	\vdash	 	l		93	\vdash		\vdash	✝
	44		\vdash		T	Н	\vdash	t	 	\vdash	ĺ	\vdash	94		\vdash	\vdash	\vdash
	45	ऻ	Т		1	I^-	T^-	t	ऻ	T	1		95	Т		\vdash	\vdash
	46		1	1	\vdash		1	T	Г	T	1		96		T	\vdash	Γ
	47				T		T	\sqcap			1		97		Г	\vdash	Г
	48						Γ	Γ	П		1		98	П	Г	Г	Г
	49		Ι.	Γ	Τ	T	Π	Γ			1		99	Г	T	Π	Γ
	50			Γ^-		Г]		100	Γ		Г	
											-						

Cla	Claim		Date										
Final	Original												
1	51		\neg		\neg	_		\neg	\neg	_			
\vdash	57	-			\dashv		-		-	_			
1	51 52 53	\dashv					\dashv	\dashv	\dashv	_			
\vdash	53	-	-		_			_	\dashv				
	54 55	\dashv	_		_	_							
	55	4			_	_		_	\Box				
	56	_			_	_							
	57							\Box					
	58												
	59												
	60 61												
	61												
	62												
	63												
	64	\neg		_									
-	65	\dashv				-	-						
-	66	\dashv		—	\vdash								
	67	\dashv			-								
	07	\dashv											
	68 69	\dashv											
	69		_	_				_					
L_	70								_				
	71 72			_									
	72												
	73		•										
	74												
	75												
	76 77												
	77												
	78_	_					_						
	79	_		_			_						
	80	-	_				-						
	81		_	\vdash									
	3			<u> </u>		_			H	_			
-	82 83			-				-	_				
<u> </u>	03	=		-			-		_				
	84 85				_	-		-	_	_			
	65		_						\vdash				
 	86												
ļ	87						_		\vdash				
	88						_						
	89						_			_			
<u> </u>	90				L		$oxed{oxed}$			_			
	91		_							_			
	92						L.,	_	L	_			
	93			L		L							
	94												
	95								L				
	96												
	97					<u> </u>	Г			Г			
	98		_	Г		Ι-		Г					
-	99	Н	 	\vdash	 	 	<u> </u>			_			
	100	Н	\vdash	Н	T	Г	_	1	 	Ι-			

Claim		Date										
Final	Original											
	101											
	102											
	103											
	104											
	105											
	106											
	107									Ш		
	108				_				_			
	109		=							_		
	110											
	111 112 113				\vdash	Н	\vdash			\dashv		
	112				\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\dashv		
	113	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	_	Н		
	114 115	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash		H		
	116	-					-		-	\dashv		
	117	Н			一	Н	<u> </u>			Н		
	117 118	П								М		
	119											
	120											
	121									Ш		
	122 123				_		L		_	Щ		
	123			_	<u> </u>				<u> </u>	Щ		
	124	_	_		 		-	_	ļ	$\vdash \vdash$		
	125 126 127	-		-	 		_		_	Н		
	127				-	\vdash	_	┝	\vdash	Н		
	128	_	_		\vdash	-			\vdash	H		
	128 129	-				_		H		П		
	130									П		
	131											
	132											
	133 134								匚			
	134		L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	Щ		
	135	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		\sqcup		
•	136 137	<u> </u>		<u> </u>	├_	 	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	137	L	_	_	-	 -	 	<u> </u>	\vdash	Н		
	138 139	-	\vdash	\vdash	-	 	 	├-	\vdash	Н		
	140	-	\vdash	\vdash	-	⊢	-	 	-	H		
	141	-		\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	H		
	142	Н	Т		-	Г	 	 		Н		
	143				\vdash	T		Г		П		
	144											
	145											
	146				匚	匚	匚	匚	匚	\Box		
	147	<u> </u>	L	L		<u> </u>	Ļ	匚	<u> </u>	Ш		
	148		<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш		
ļ	149	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>			
L	150				L	<u>L</u>		<u> </u>				